Rec'd PET/PTO 19 JAN 2005



PCT

REC'D	2	2 SEP	2004
WIPO		pol	Charles and a second

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

(Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

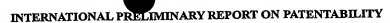
(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference						
PD0207042	FOR FURTHER ACTIO		e Form PCT/IPEA/416			
International application No.	International filing date (d	ay/month/year)	Priority date (day/month/year)			
PCT/CN02/00506	19 July 2002(19.07.02)				
International Patent Classification (IPC) or	national classification and I	PC				
B30B11/28 B01J2/20 C10L5/44						
			•			
Applicant Che, Zhanbin						
This report is the international prelir under Article 35 and transmitted to the	ninary examination report, e the applicant according to Ar	established by this Intern tticle 36.	national Preliminary Examining Authority			
2. This REPORT consists of a total of	4	sheets, including this	s cover sheet.			
3. This report is also accompanied by	ANNEXES, comprising:	_				
a. (sent to the applicant and to the International Bureau) a total of sheets, as follows: sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis of this report are sheets containing rectifications authorized by this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrations).						
sheets which supersede earlier sheets, but which this Authority considers contain an amendment that goes beyond the disclosure in the international application as filed, as indicated in item 4 of Box No. I and the Supplementa Box.						
b. (sent to the International Bureau only) a total of (indicate type and number of electronic carrier(s)) containing a sequence listing and/or tables related thereto, in computer readable form only, as indicated in Supplemental Box Relating to Sequence Listing (see Section 802 of the Administrative Instructions).						
4. This report contains indications re		:				
Box No. I Basis of the	e report					
☐ Box No. II Priority						
		rd to novelty, inventive	step and industrial applicability			
☐ Box No. IV Lack of uni	ty of invention		de la			
			nventive step or industrial applicability;			
	l explanations supporting suc	ch statement				
	cuments cited ·					
	ects in the international appli					
Box No. VIII Certain ob	servations on the internation	al application				
Date of submission of the demand		Date of completion of	this report			
26 August 20	03		24 August 2004			
Name and mailing address of the IPEA	VCN .	Authorized officer				
6 Xitucheng Rd., Jimen Bridge, Haidia 100088 Beijing,	an District,		Ye, Fan			
Facsimile No. (86-10): 62084904		Telephone No. (86-	10): 62085496			
Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (Jan	uary 2004)	•				



International application No. PCT/CN02/00506

Box No.	I B	Basis of	the report	
l. With	h regar rwise i	rd to the	e language, this report is based on the international application in the language in d under this item.	which it was filed, unless
	This which	report i	s based on translations from the original language into the following language language of a translation furnished for the purposes of:	,
		intern	ational search (under Rules 12.3 and 23.1(b))	
			ation of the international application (under Rule 12.4)	
		intern	ational preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3)	
to	the rec nexed	ceiving to this	ne elements of the international application, this report is based on (replacement s Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report a report):	heets which have been furnished is "originally filed" and are not
\boxtimes			tional application as originally filed/furnished	
		descrip		as originally filed/furnished
	_	ages ages *	received by this Authority on	
	_	ages *	received by this Authority on	
	_			
		claims		as originally filed/furnished
	-	ages ages *	as amended (together wi	th any statement)under Article 19
		ages *	received by this Authority on	
	_	ages *	received by this Authority on	
_				
│	_	e drawii	gs:	as originally filed/furnished
İ	_	oages oages *	received by this Authority on	
	-	pages *	received by this Authority on	
_	_		1 I I I I I I Supplemental Poy Pelating to Sequence	Listing.
<u> </u>] as	sequenc	e listing and/or any related table(s) - see Supplemental Box Relating to Sequence	2000
3. [🗆 т	he ame	ndments have resulted in the cancellation of:	
] " '	۔			
	1		e description, pages e claims, Nos.	
ł	1	_	e drawings, sheets/figs	
			e sequence listing (specify):	
		☐ a	ny table(s) related to sequence listing (specify):	
4.	□ T s	This rep	ort has been established as if (some of) the amendments annexed to this report and by have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the S	l listed below had not been made, upplemental Box (Rule 70.2(c)).
			e description, pages	
			ne claims, Nos.	
			ne drawings, sheets/figs	
			ne sequence listing (specify):	
			ny table(s) related to sequence listing (specify):	
*	If it	tem 4 aj	plies, some or all of those sheets may be marked "superseded."	



hational application No. PCT/CN02/00506

	Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement					
citations and explanation	s supporting s	uch statement				
1. Statement:						
Novelty (N)	Claims	1-75	YES			
	Claims		_ NO			
Inventive step (IS)	Claims	1-75	YES			
	Claims		_ NO			
Industrial applicability (IA)	Claims	1-75	YES			
	Claims		NO			
of them teaches such a processe for shap	l search report or soing lossen mat	disclose processes and apparatuses for shaping lossen material. I serial and the apparatus therof as described in claims 1 and 37 that ing head and the squeezing surface which move relatively to the same of the strip squeezed into the case.	each other, the			

The product obtained by the present process and apparatus possesses high jointing intensity without using any chemical mucus. Therefore, claims 1 and 37 meets the rquirements of Article 33(2)-(4) PCT.

granular vegetable material is carried to the narrow end of the wedged-shaped chamber so that it is squeezed into the cavity of molding

Claims 2-36 and 38-75 are dependant claims associated with claim 1. They also meet the requirements of Art. 33(2)-(4) PCT



remational application No.
PCT/CN02/00506

Box No. VII	Certain defects in the international application	
The follow	wing defects in the form or contents of the international application have been not	ed:
Claims 33, conformity	3, 35, 36, 72 and 75 refer to two or more preceding claims that are multiple depty with the provisions of Rule 6.2 (a) PCT.	pendent claims. Therefore, they are not in
1	•	
	•	
	·	

Rec'd PET/PTO 19 JAN 2005

专 利 合 作 条 约 **PCT**

专利性国际初步报告 (PCT 第II章) (PCT 36 和细则 70) RECEIVED
2 2 SEP 2004
WIPO PCT

国际申请号 PCT/CN02/00506 国际申请日(日/月/年) 19.7 月 2002(19.07.02) □	申请人或代理。 P	人的档案号 D0207042	关于后续行为	参见 PCT/IPEA	/416 表		
国际专利分类(IPC)或者国家分类和 IPC 两种分类 B30B11/28 B01J2/20 C10L5/44 C12P7/08 申请人 车战斌 1. 本报告是国际初步审查单位根据条约 35 做出的国际初步审查报告,并依照条约 36 将其传送给申请人。 2. 本报告共计 4 页,包括扉页。 3. □ 本报告还有附件, a. □ (传送给国际局和申请人)共计 页,包含 □ 修改后的并且作为本报告基础的说明书修改页、权利要求书修改页和/或附图修改页,和/或双本国际初步审查单位所做出的更正页(见 PCT 细则 70.16 和行政规程 607)。 □ 国际初步审查单位认为修改超出原始公开范围的废除页,参见第 I 栏第 4 项和补充栏。 b. □ (传送给国际局) 共计 (指明电子载体的类型和数量),包含有在与序列表有关的补充栏指明的计算机可读形式的序列表和/或与其相关的表格。(行政规程 802) 3. 本报告包括关于下列各项的内容: I 区 报告的基础 II □ 优先权 III □ 不做出关于新颖性、创造性和工业实用性的意见 IV □ 缺乏发明的单一性 V 区 按条约 35(2)关于新颖性、创造性或工业实用性的推断性意见;支持这种意见的引证和解释 VI □ 引用的某些文件 VII 区 国际申请中的某些缺陷 VII □ 对国际申请的某些数陷 VII □ 对国际申请的某些意见 提交要求书的日期	国际申请号		国际申请日(日/月/	/年)	优先权日(日/月	1/年)	
申请人	PCI	C/CN02/00506	19.7 月 2002	(19.07.02)			
申请人	国际专利分类((IPC)或者国家分类和 IP	C 两种分类				
主战斌 1. 本报告是国际初步审查单位根据条约 35 做出的国际初步审查报告,并依照条约 36 将其传送给申请人。 2. 本报告共计 4 页,包括犀页。 3. □ 本报告还有附件, a.□ (传送给国际局和申请人)共计_页,包含 □ 修改后的并且作为本报告基础的说明书修改页、权利要求书修改页和/或附图修改页,和/或双本国际初步审查单位所做出的更正页(见 PCT 细则 70.16 和行政规程 607)。 □ 国际初步审查单位认为修改超出原始公开范围的废除页,参见第 1 栏第 4 项和补充栏。 b.□ (传送给国际局)共计 (指明电子载体的类型和数量)	B30B11/2	28 B01J2/20 C10L5/	44 C12P7/08				
2. 本报告共计 4 页,包括扉页。 3. □ 本报告还有附件, a. □ (传送给国际局和申请人)共计□页,包含 □	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	战斌					
3. □ 本报告还有附件, a. □ (传送给国际局和申请人)共计_页,包含 □修改后的并且作为本报告基础的说明书修改页、权利要求书修改页和/或附图修改页,和/或对本国际初步审查单位所做出的更正页(见 PCT 细则 70.16 和行政规程 607)。 □国际初步审查单位认为修改超出原始公开范围的废除页,参见第 I 栏第 4 项和补充栏。 b. □ (传送给国际局)共计(指明电子载体的类型和数量)	1. 本报告是	国际初步审查单位根据	条约 35 做出的国际	初步审查报告,	并依照条约 36 将	各其传送给申请人。	
□ (传送给国际局和申请人)共计_页,包含 □ 修改后的并且作为本报告基础的说明书修改页、权利要求书修改页和/或附图修改页,和/或双本国际初步审查单位认为修改超出原始公开范围的废除页,参见第 I 栏第 4 项和补充栏。 □ 国际初步审查单位认为修改超出原始公开范围的废除页,参见第 I 栏第 4 项和补充栏。 □ 人传送给国际局)共计(指明电子载体的类型和数量)	2. 本报告共	计4页,包括扉页。					
□修改后的并且作为本报告基础的说明书修改页、权利要求书修改页和或附图修改页,和/或义本国际初步审查单位所做出的更正页(见 PCT 细则 70.16 和行政规程 607)。 □国际初步审查单位认为修改超出原始公开范围的废除页,参见第 1 栏第 4 项和补充栏。 b.□ (传送给国际局) 共计 (指明电子载体的类型和数量)							
指明的计算机可读形式的序列表和/或与其相关的表格。(行政规程 802) 3. 本报告包括关于下列各项的内容:		□修改后的并且作为 本国际初步审查 □国际初步审查单位记	本报告基础的说明书 单位所做出的更正了 人为修改超出原始公	J(见 PCT 细则 7 开范围的废除页	70.16 和行政规程 6 〔,参见第 I 栏第 4	07)。 I 项和补充栏。	
3. 本报告包括关于下列各项的内容: I ☒ 报告的基础 I ☒ 优先权 II ☒ 你也出关于新颖性、创造性和工业实用性的意见 IV ☒ 缺乏发明的单一性 V ☒ 按条约 35(2)关于新颖性、创造性或工业实用性的推断性意见; 支持这种意见的引证和解释 VI ☒ 引用的某些文件 VII ☒ 国际申请中的某些缺陷 VII ☒ 对国际申请的某些意见 提交要求书的日期 完成本报告的日期						序列表有关的补充栏中	
I □	指明的计算机	」可读形式的序列表和/或	泛与其相关的表格。	(行政规程 802)		
			:				
III □ 不做出关于新颖性、创造性和工业实用性的意见 IV □ 缺乏发明的单一性 V ☒ 按条约 35(2)关于新颖性、创造性或工业实用性的推断性意见; 支持这种意见的引证和解释 VI □ 引用的某些文件 VII ☒ 国际申请中的某些缺陷 VII □ 对国际申请的某些意见 提交要求书的日期 完成本报告的日期							
IV □ 缺乏发明的单一性 V ☒ 按条约 35(2)关于新颖性、创造性或工业实用性的推断性意见;支持这种意见的引证和解释 VI □ 引用的某些文件 VII ☒ 国际申请中的某些缺陷 VII □ 对国际申请的某些意见 提交要求书的日期	п	•	and the second second to				
V ☒ 按条约 35(2)关于新颖性、创造性或工业实用性的推断性意见; 支持这种意见的引证和解释 VI ☐ 引用的某些文件 VII ☒ 国际申请中的某些缺陷 VII ☐ 对国际申请的某些意见 提交要求书的日期	ш]造性和工业实用性	的意见			
VI □ 引用的某些文件 VII □ 国际申请中的某些缺陷 VIII □ 对国际申请的某些意见 提交要求书的日期	IV 🗆			3.0		_ ,, _,, _, , _,	
VII □ 対国际申请的某些意见 提交要求书的日期 完成本报告的日期	v 🗵	按条约 35(2)关于新颖	性、创造性或工业实	用性的推断性流	意见; 支持这种意见	见的引证和解释	
VIII	VI 🗆	引用的某些文件					
提交要求书的日期	VII ⊠ 国际申请中的某些缺陷						
EXEM NUMBER	VIII □ 对国际申请的某些意见						
26.8 月 2003(26.08.03) 24.8 月 2004(24.08.04)	提交要求书		.03)	完成本报告的]日期 24.8月 2004(2	4.08.04)	
中华人民共和国国际知识产权局 IPEA/CN 中国北京市海淀区西土城路 6 号(100088) 叶凡 电话号码 (86-10): 62085496	中华人民共和国国际知识产权局 IPEA/CN						



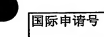
专利性国际初步报告

H	际	申	请	-

PCT/CN02/00506

I.	报告	的基础						
 关于所使用的语言,除本项下另有说明外,本书面意见基于的语言为提交本国际申请时所使用的语言。 □本书面意见基于原始语言的使用后述语言之译文								
		种语言是			_			
	Г] 为了国际	检索而提交的	勺译文所使用的	语言	(细则 12.3 和 23.1(b)).	:
	_]语言(细则 12.4)。		
	_ [育(细则55.2和/或55	(3)	
2. ¥	— -					复受理局根据条约 14	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1				作为本报告的		XX21710111001-	771000000000000000000000000000000000000	~,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		原始提交的国			110117			
		说明书,			页	原始提交的,		1.0
								初审单位收到的,
			第		页			初审单位收到的。
		权利要求,						
1					_	按条约 19 条修改的	•	
			第	····-	一 ^页 页			初审单位收到的, 初审单位收到的。
	П	附图,						彻甲學位收到的。
		Lit bart	-				初审单位收	到的,
			第				初审单位收3	
		序列表和/或	社村关表格—	一参见与序列表	₹有关的	的补充栏。.		
3. {	修改·	导致以下内容	的删除:					
	1	说明书,	第	<u></u>		页		
]	权利要求,	第	.		项		
]	附图,	筹		— 页,	图		
_	1	序列表 <i>(具体</i>	本说明)					
			失的表格 <i>(具</i>					
	J	ラケッパスイロフ	て	<i>一</i> 一一				
1 _								
4. [由于本报告陈	!件的(某些)修	改,如下所列,	被认为	超出了原始公开的范	围,如补充栏所	示,因此本报告是
1		按照没有修	改的情况做出	的(细则 70.2(c))。			
		□ 说明书,	,	第		页		
1		□ 权利要:	求,	第		项		
		□ 附图,		第页,	图			
			(具体说明)					
						,		
			农和大的农稻	(具体说明)				
# fin F	T 44	4 備紙田 一世	比耐入却从一个	· 元 二 全 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	:r∆ <i>n</i> ∔=	: =		
7913	水 另 4	4 拟坦州,一些	= 34 工即的义件	页可能做出"废	. 陈 你	⊮ ⊑•		
1								

专利性国际初步报告



		PC1/CN02/00506
7. 按条约 35 (2)关于亲	颖性、创造性或工业实用性的推断性意见; 支	持这种意见的引证和解释
新颖性(N)	权利要求_1-75	
	权利要求	
创造性(IS)	权利要求 1-75	
	权利要求	
工业实用性(IA)	权利要求 1-75	
	权利要求	
2. 引证和解释(细则	70.7) 比文件公开了生物可成型材料的成型方法和成型机	构。但是,这些对比文均未公开独立权利要求
和 36 中的技术特征: 设通过改变生物材料成型	入挤压腔的粒状物料在相对运动的过程中被碾搓拉的变形规律,即先进行延展变形,再进行压缩成型此,权利要求 1 和 37 具备 PCT 条约 33(2)—(4	伸呈片状后进入成型腔,其能达到的有益效果; , 使得成型的产品具有极好的连接强度,并减
权利要求 1-36 和定的新颖性和创造性。	对 38-75 分别是权利要求 1 和 37 的从属权利	要求,因此也具备 PCT 条约 33(2) - (4)
		•
•		·



细则 6.2 条。

国际申请号

PCT/CN02/00506

VII. 国	际申请中	的某些	を缺[陷					
国际申i	请在形式 _	上或内	容」	上存在下列缺陷:					
des To	20 4h an fe	25	20	四年17年十年月	夕而11 尼加利西米	引用左生	的名价从属权利更改	: 不符合 P(かい はん かんりょう かんりゅう いっぱい はい